Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/655,372

Examiner

SAKAI, MASANAO

Art Unit

Joseph Pan

2135

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

							,		L									ı		_
Cla	im				_ [Date	e					Cla	im					Date	 e	_
Final	Original	1/9/07										Final	Original							
	1	V			<u> </u>								51							T
	2	IF											52							Г
	3	П											53					_		Γ
	4	П							Г				54							Γ
	5	П											55							Γ
	6	П											56							Γ
	7												57							
	8												58							
	9	Ш											59	Ш						L
	10	Ш	_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>		_			60				<u> </u>			L
	11	Ш	L	_	<u> </u>		ļ		<u> </u>	_			61				_			L
	12	Ш	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>				_			62					<u> </u>		L
L	13	Ш	<u> </u>	_	ļ		<u> </u>		L-				63				ļ		<u> </u>	L
	14	Ш	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>						64						<u> </u>	L
	15	Н	<u> </u>	1	_		_	<u> </u>					65	Ш				<u> </u>	ļ	Ļ
	16	₩.	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	ļ			66				ļ		<u> </u>	L
	17	Н-	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_			67				_			Ļ
	18	₩	ļ	-	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_				68	\vdash			<u> </u>	_	Ь-	Ļ
	19	Н	-	1		<u> </u>	<u> </u>	_					69	Ш			<u> </u>	Ŀ	_	L
	20	11	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					70	Н			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
_	21	#	_	-		<u> </u>	\vdash						71	Н					\vdash	Ł
<u> </u>	22	₩	-	-	_	<u> </u>	₽-	₩	<u> </u>				72				-	<u> </u>	<u> </u>	Ł
<u></u>	23	11-			ļ	 	 						73	Ш					_	Ļ
<u> </u>	24	₩	ļ		-	ऻ—	<u> </u>	<u> </u>					74 75	Н					1	╀
<u> </u>	25 26	₩	-	-		-	 	-				ļ	76						-	╀
<u> </u>	27	₩	-	-		-	<u> </u>					<u> </u>	77	-			 		⊢	╀
<u> </u>	28	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	-			78	Н			<u> </u>	-	H	╁
-	29	╂	 	-	┢		-	┢					79	\vdash		_	 -		-	╁
-	30	╁┼	+-	╁	┢	-	┢				1	<u> </u>	80					-	\vdash	ł
	31	H				\vdash						<u> </u>	81	Н	_	_			\vdash	H
	32	kl	/		├	\vdash	┢	-	┢				82					-	⊢	H
	33	12	1—	-	├	\vdash	┢		-				83	Н					┢	H
	34			t	-		1	-	 	_			84	-				\vdash	Н	t
	35		1	\vdash	 					\vdash			85	H					Н	t
	36		1	1	<u> </u>		 	T	1	_			86	\vdash	_				\vdash	t
	37	T			Г	 	<u> </u>	1	 				87	\vdash		П		\vdash	Т	t
	38	Г	\vdash	\vdash	Г		T		Г	Г			88	Н				Ι-	 	t
	39			T	Г								89	Н						T
	40						l_	I	Ī				90	П			_	Γ	Г	T
	41												91	П			Г	Γ	Ι	T
	42				L.								92					T		Γ
	43	\Box											93							Γ
	44												94					Ĺ		Γ
	45												95							Γ
	46_								\Box				96							ſ
	47												97							Γ
	48		匚	匚		匚	L		匚	匚			98							Ĺ
	49			匚	匚	L	匚	匚					99							ſ
	50	L	Ĺ	匚					oxdot				100							Γ
		-											-							_

ļ	Cle	Clairii		Date									
	Final	Original						•					
ı		51											
Ì		51 52											
Ì		53	-										
Ì		54			<u> </u>								
		54 55			<u> </u>	_				_			
1		56							_				
Ì		57			<u> </u>								
Ì		58		_				_		_	·		
Ì		59					-	-					
Ì		60					-			_			
Ì		61			_	<u> </u>							
1		62											
Ì		62 63											
1		64			_	-	_			\vdash			
1		65					_						
		64 65 66	Г		Ι				_	<u> </u>	<u> </u>		
ı		67			 			_	_				
		68											
ı		68 69					·						
ı		70											
ı		71				\vdash							
ı		71 72											
- 1		73											
- 1		73 74											
ı		75											
ı		76				_							
		76 77				·			-				
[78											
[79								·			
l		80											
ı		81											
١		82 83											
١		83											
ļ		84 85	·										
		85											
-		86	L		<u> </u>								
١		87					_						
١		88											
ļ		89			_	_		_					
ļ		90			<u> </u>	L.							
ŀ		91			<u> </u>				_	_			
-		92		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
-		93	<u> </u>					\vdash	<u> </u>				
		94	\vdash	Ш	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
ŀ	-	95		-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
-		96	\vdash			\vdash				-	<u> </u>		
ł		97	<u> </u>			\vdash		-			<u> </u>		
ŀ		98 99	\vdash	-	├	 		H	<u> </u>		 		
ł		100	\vdash	-		-		\vdash	-	_	-		

Claim Date Tell Tell 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 135 136 137 138 139 140 141 144 145 145 146 147 148 148 149 150 150			·									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 146 147 148 149 148 149 149	Cla	Date										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149	Final	Original										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149		101										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149		102										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149		103										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149		104										
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 145 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149		105						<u> </u>				
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106						_				
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107						_		_		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108	_	-		_				_		
1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		1109	-				ļ					
112		111	<u> </u>							\vdash	\vdash	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 146 147 148		112	\vdash									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 146 147 148		113	\vdash						\vdash	 		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 146 147 148		114	├─		-	-			-		H	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 146 147 148		115	 		-		_	-	-	ļ	$\vdash \vdash$	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 146 147 148		116					Г	\vdash			П	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 146 147 148		117						l				
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 146 147 148		118										
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119										
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120					L_					
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121				<u> </u>		<u> </u>				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		122	_									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		123		_	ļ	ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124				ļ	-		_	_		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		-								
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		-		-	\vdash		_			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	-			 					Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129				\vdash	\vdash					
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130			\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	\vdash	-								
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132						Г	Ι		М	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133					Г	Г		1	П	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135										
139		136										
139		137	<u> </u>		L	<u></u>	<u> </u>	_	_		Ш	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138						_	_		Щ	
141 142 143 144 145 146 147 148		139	<u> </u>	_			<u> </u>		<u> </u>	L	Щ	
142 143 144 145 146 147 148 149			_				<u> </u>	<u> </u>	_			
143 144 145 146 147 148 149			 	 -			 	\vdash	-		$\vdash \vdash$	
144		142	\vdash			H	\vdash	-	\vdash	H	$\vdash \vdash$	
145 146 147 148 149			\vdash	H		H	 	-	\vdash	-	$\vdash \vdash$	
146			 	-	H	-	-	H	-	-	$\vdash \vdash \vdash$	
147 148 149					H	H		-	Н		$\vdash \vdash$	
148								Г			\Box	
149											\sqcap	
		149										